

Cor-Pak® Tablets



ОПИСАНИЕ

Таблетките Cor-Pak® осигуряват изключително ефикасен сух метод на защита на опакованите метали. Използвайки технологията VpCI (Изпаряващ се козионен инхибитор), тези лесни за употреба таблетки осигуряват антикорозионна защита на черни и цветни метали до 24 месеца. VpCIs се превръщат в пара, след което се закрепят за металните повърхности, като достигат дори и до най-отдалечените места. Защитният мономолекулярен слой няма нужда да бъде премахван преди обработка или манипулация. Наред с това, таблетките Cor-Pak® не съдържат нитрити, фосфати и силикати, което прави таблетките безопасни за употреба и приложение.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Таблетките Cor-Pak® са разработени, с цел да защитават продукти, елементи или части, когато се опаковат в картонени кутии, пластмасови опаковки или торби, и метални, пластмасови или дървени контейнери.

ДОПЪЛНИТЕЛНО ПРИЛОЖЕНИЕ

- Сглобени механизми, части или елементи
- Електрически или електронни съоръжения и контролни табла
- Морско или търговко електронно оборудване
- Вътрешни осветителни тела
- Двигатели и механични контролни табла
- Инструменти, резервни части и съставни елементи
- Гайки, болтове, гвоздеи, винтове и резета

ПРЕДИМСТВА

- 1 таблетка предпазва до 7.1 литра затворено пространство
- Поставят се лесно в опаковката ръчно или автоматично
- Няма нужда от напръскване, забърсване, боядисване или подготовка на повърхността
- Действието на паро фаза корозионния инхибитор предпазва недостъпни или труднодостижими повърхности
- Ако покритието VpCI се наруши като се отвори опаковката, то се възстановява чрез непрекъснатата защита на парите при повторното затваряне
- Защитените птодукти могат да бъдат доставени до клиентите, без да се премахва VpCI слоя, тъй като няма нужда от обезмасляване или почистване преди употребата на продукта
- Не се изисква подмяна; ефикасни до 24 месеца
- Защитените части, елементи и механзими могат да се използват веднага
- Покритието VpCI не влияе на дейността на повечето електрически и електронни компоненти
- Най-икономичният модел на VpCI

НАЧИН НА ПРИЛОЖЕНИЕ

Поставете таблетките Cor-Pak® в опаковката ръчно или автоматично. Веднага след това просто запечатайте опаковката. При нормални условия на околната среда, една таблетка Cor-Pak® трябва да се използва за 7.1 литра затворено пространство. При по-тежки среди, използвайте две таблетки за 7.1 литра затворено пространство.

ЗАЩИТЕНИ МЕТАЛИ

- Въглеродна стомана
- Алуминий
- Мед
- Сребро
- Месинг
- Неръждаема стомана
- Спойки

КАЧЕСТВА

Вид: прах в таблетка
Тегло на една таблетка: приблизително 0.85 гр
Външен вид: синя
Надпис: няма

ОГРАНИЧЕНИЯ

Използват се само, ако са запечатани в опаковки, като например картонени кутии, пластмасови опаковки или торби, метални, пластмасови и дървени контейнери.

ПАКЕТИРАНЕ И СЪХРАНЕНИЕ

Таблетките Cor-Pak® се предлагат в бутилки по приблизително 1,000 броя, 4 бутилки в една кутия. Не съхранявайте при температура над 66°C. Сроктът на годност на таблетките Cor-Pak® в запечатани бутилки е до 24 месеца.

**САМО ЗА ПРОМИШЛЕННА УПОТРЕБА
ДА СЕ СЪХРАНЯВА НА МЯСТО ДАЛЕЧ ОТ ДЕЦА
ДА СЕ ДЪРЖИ ПЛЪТНО ЗАТВОРЕН
ДА НЕ СЕ КОНСУМИРА
ЗА ПОВЕЧЕ ИНФОРМАЦИЯ КОНСУЛТИРАЙТЕ ДАННИТЕ ЗА БЕЗОПАСНОСТ**

LIMITED WARRANTY

All statements, technical information and recommendations contained herein are based on tests Cortec Corporation believes to be reliable, but the accuracy or completeness thereof is not guaranteed.

Cortec Corporation warrants Cortec® products will be free from defects when shipped to customer. Cortec Corporation's obligation under this warranty shall be limited to replacement of product that proves to be defective. To obtain replacement product under this warranty, the customer must notify Cortec Corporation of the claimed defect within six months after shipment of product to customer. All freight charges for replacement products shall be paid by customer.

Cortec Corporation shall have no liability for any injury, loss or damage arising out of the use of or the inability to use the products.

BEFORE USING, USER SHALL DETERMINE THE SUITABILITY OF THE PRODUCT FOR ITS INTENDED USE, AND USER ASSUMES ALL RISK AND LIABILITY WHATSOEVER IN CONNECTION THEREWITH. No representation or recommendation not contained herein shall have any force or effect unless in a written document signed by an officer of Cortec Corporation.

THE FOREGOING WARRANTY IS EXCLUSIVE AND IN LIEU OF ALL OTHER WARRANTIES, EXPRESS, IMPLIED OR STATUTORY, INCLUDING WITHOUT LIMITATION ANY IMPLIED WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR OF FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. IN NO CASE SHALL CORTEC CORPORATION BE LIABLE FOR INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES.



4119 White Bear Parkway, St. Paul, MN 55110 USA
Phone (651) 429-1100, Fax (651) 429-1122
Toll Free (800) 4-CORTEC, E-mail info@cortecvci.com
Internet <http://www.CortecVpCl.com>

printed on recycled paper  10% post consumer

Revised 3/31/06, Cortec Corporation 2002-2006. All rights reserved. Supersedes: 1/10/06.
Cortec® is a trademark of Cortec Corporation.

© 2002-2006, Cortec Corporation. All Rights Reserved. Copying of these materials in any form without the written authorization of Cortec Corporation is strictly prohibited.

Distributed by:

CHIMTEC Ltd.
112 - 8TH Primoski Polk Str.
9000 VARNA
BULGARIA
Tel: +359 888 280 563
Email: deian_tachev@yahoo.fr

ХИМТЕК ООД
ул. 8^{ММ} Приморски Полк №112
9000 ВАРНА
Тел: 0888 280 563
Емаил: deian_tachev@yahoo.fr